

VOOR WERKVLAKKEN,  
MEUBELS EN  
HOUTWERK

Biogebaseerde  
formule getest  
volgens NF EN 16640

Geltextuur: druipt niet

Hoge weerstand:  
warmte, groeven,  
schokken

Hoge bescherming:  
water, vlekken, vet

Uitspoelbaar



EU Ecolabel :  
FR/044/011

# Gel-Vernis



## DOEL EN PRESENTATIE

- De BLANCHON GEL-VERNIS bevat 77% natuurlijke, biogebaseerde en minerale ingrediënten (niet afkomstig van biologische landbouw), waaronder 24% biogebaseerde koolstof gemeten volgens de norm NF EN 16640.
- De GEL-VERNIS kan binnenshuis worden gebruikt op werkvlakken, meubels en houtwerk, op alle houtsoorten.
- De geltextuur die niet druipt maakt de beits gemakkelijk aan te brengen op verticale oppervlakken en garandeert een perfect resultaat.
- De samenstelling op basis van aqua-polyurethaanharsen met hoge weerstand garandeert een nog betere bescherming tegen hitte (tot 100°C), water, vlekken, vet, krassen en schokken.
- De GEL-VERNIS is uitspoelbaar: bestand tegen afwassen en huishoudproducten.

## VOORBEREIDING VAN DE ONDERGROND

- Het hout moet gezond, schoon en droog zijn, zonder resten van oude verf, olie, was of boenwas (indien nodig afschuren of afbijten met BLANCHON GEBOUW AFBIJTMIDDEL 10' VLOEIBAAR of in GELVORM). Exotisch of harshoudend hout ontvetten met aceton. De voorbereiding afronden door te schuren met schuurpapier van korrel 120.
- Op oude vernislagen, de slecht hechtende delen verwijderen en alle oppervlakken zorgvuldig opschuren (fijn schuurpapier korrel 120).
- Indien nodig een insecten- en schimmelwerend product aanbrengen
- In ieder geval goed ontstoffen alvorens het product aan te brengen.

### Beitsen

- Het geschuurde hout ("blankgeschuurd") kan gebeitst worden met BLANCHON HOUTBEITS of de BLANCHON HOUTVEROUDERAAR (positieve tinten).
- Gebruik geen lazuurverf.

### Poriënvuller vóór het vernissen

- De AQUA PORIËNVULLER zorgt ervoor dat het parket met een perfect gebruikscomfort volledig geurloos gevernist wordt.
- De PORIËNVULLER PRÉPLAST® is bijzonder aanbevolen voor vroeger geboend of in boenwas gezet of geolied hout of op gebeitst hout (zie § BEITSEN).

## GEBRUIK EN AANBRENGING

- De GEL-VERNIS is gebruiksklaar, niet verdunnen.
- Goed schudden voor gebruik. Een parket niet lakken bij een temperatuur onder 12°C en een relatieve luchtvochtigheid van meer dan 85% (overeenkomstig de geldende Technische Fiche); niet aanbrengen op hout met meer dan 10% vochtigheid.
- De GEL-VERNIS laat zich zeer gemakkelijk aanbrengen met penseel, borstel of rol, in 3 gelijkmatige en volle lagen. Aanbrengen met een pistool wordt afgeraden.
- Het is aanbevolen om het oppervlak tussen de lagen door lichtjes op te schuren (licht opschuren korrel 120) met de hand en daarna stofvrij te maken. Geen staalwol gebruiken.

### Reinigen van het gereedschap

- Onmiddellijk na gebruik, met water.
- Bescherm het milieu:
  - Materiaal goed uitwringen na gebruik; goed afdrogen.
  - Uitspoelen in een recipiënt met zeer weinig water; laat dit water verdampen.
  - De droge stof mag daarna gewoon in de vuilnisbak worden geworpen.
  - Na gebruik de verpakking goed sluiten.
  - Restanten niet in de riolering lozen.
  - Lege verpakking in het containerpark afleveren.

Blanchon

# Gel-Vernis

## DROOGTIJD

In normale omstandigheden:

- Droogtijd 'stofvrij': ongeveer 30 minuten.
- Droogtijd 'polijstbaar/bedekbaar': 2 uur.
- Droog 'tot in de kern': 24 uur.

## VERBRUIK

- 12 m<sup>2</sup> per liter per laag.

## BEWARING

- Vorstvrij bewaren (opgelet bij bewaring in voertuigen).
- Zorgvuldig afsluiten na gebruik.

## TECHNISCHE GEGEVENS

TOEPASSING	ALLE VERNISWERK OP BINNENHOUTWERK
HARSTYPE	Thixotroop polyurethaan in waterige fase, van biologisch oorsprong
AFNOR-CLASSIFICATIE	Familie 1, klasse 7b2
DICHTHEID	1,02
VISCOSITEIT	BROOKFIELD (Stang 5, snelheid 100 tpm bij 20°C) 2000 centipoise
REGLEMENTAIRE INFORMATIE	Lees het betreffende Veiligheidsinformatieblad (VIB) (beschikbaar op <a href="http://www.blanchon.com">www.blanchon.com</a> of <a href="http://www.quickfds.com">www.quickfds.com</a> )
SCHOKBESTENDIGHEID	50 cm (boorkop van 400 g) (volgens NF T 30039)
KRASBESTENDIGHEID	Potlood 6H

Technische Fiche goedgekeurd door de Technische Dienst en verspreid in november 2023.

Ontworpen, uitgewerkt en geproduceerd in Frankrijk.

De inlichtingen in dit productinformatieblad worden te goeder trouw en ter informatie verstrekt.

Ze houden in geen geval een garantie van oorzaken en stellen ons niet verantwoordelijk voor het gebruik van onze producten.

Dit productinformatieblad annuleert en vervangt alle vorige versies.

**BLANCHON**  
50, 8<sup>ème</sup> Rue  
F-69800 SAINT-PIERRE  
Dienst Uitvoer: (+33) 4 72 89 06 09  
[www.blanchon.com](http://www.blanchon.com)

**Blanchon**

RCS LYON 390 112 886 - APE 2030 Z